

MINISTERO D'AGRICOLTURA, INDUSTRIA E COMMERCIO

SOTTOSEGRETARIATO DI STATO - Divisione III - Sezione IV

ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e di Riduzione, rilasciati nel mese di GENNAIO 1901.

COGNOME, NOME E DOMICILIO  DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
<b>I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.</b>								
1. Battistini Giuseppe, a Cesena (Forlì).	Pillatrice per sulla o lupino	1 ottobre 1900	3	>	57183	132	147	18
2. Boldrini Cleto e Boldrini Annibale, a Zola Predosa (Bologna).	Pigia-sgraspatrice per pigiare e sgraspere l'uva.	6 id. >	3	>	57227	132	187	21
3. Bonfà Giacomo & figlio (Ditta), a Mantova. (Prolungamento).	«Suprema» nuova sfogliatrice e granatrice a vapore Bonfà pel grano turco con foglia e senza foglia.	22 sett. >	>	>	57030	132	6	3
4. Bonvicini Clemente, a Granarolo dell'Emilia (Bologna).	Decanapulatrice.	29 id. >	3	>	57141	132	135	18
5. Del Taglia Angiolo e Armando (Ditta), a Signa (Firenze). (Attestato completo).	Nuova disposizione di pompa per liquidi antiperonosporici ed insetticidi.	15 novem. >	>	>	57622	133	29	31
6. Garolla Pietro Giuseppe, a Limena (Padova). (Prolungamento).	Pigiatrice e sgranatrice da uva ed arieggiatrice del mosto.	26 sett. >	>	1	57149	132	107	17
7. Perosino Giuseppe & Barbero Enrico, a Torino. (Prolungamento).	Sistema Perosino per l'introduzione nei vegetali di sostanze in forma solida, solubili nella linfa allo scopo sia di uccidere i parassiti animali, che su di essi o dentro essi vivono, senza pregiudizio del vegetale, sia di uccidere i parassiti ed il vegetale stesso.	28 id. >	>	2	57162	132	118	17
8. Saglio ing. Pietro, a Broni (Pavia).	Cochylicida Saglio, ossia pasta per la distruzione della Cochylis Ambigua.	13 ottobre >	3	>	57299	132	242	29
9. Strafurini Giuseppe, a Castelleone (Cremona). (Prolungamento).	Trebbiatrice combinata atta a battere frumento, segale, avena, ecc., nonché a sflocare e sgranare i piccoli semi rendendoli puliti.	27 sett. >	>	1	57152	132	110	17
10. Tonso Don Giovanni (Parroco), a Burolo (Torino).	Rubinetto a chiusura intermittente per l'irrigazione delle viti.	7 id. >	3	>	56899	132	82	15
11. Weiner Heinrich, a Praga (Austria).	Dispositif pour fixer les faulx à leurs manches.	4 ottobre >	6	>	57171	132	127	17
<b>II. Industrie alimentari ed affini.</b>								
1. Chelvi Arcadio, a Gandia (Spagna).	Perfectionnements introduits dans la conservation des substances animales et végétales favorisant le commerce d'exportation et d'importation de ces substances par l'emploi du nouveau produit industriel dénommé: «Couverture protectrice imperméable Chelvi».	30 maggio 1900	1	>	55864	132	161	21

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
2. Colucci Gastone, a Roma. ( <i>Attestato completo</i> ).	Système de bouchage en vue de la conservation indéfinie des matières alimentaires pharmaceutiques ou autres, solides ou liquides.	13 ottobre 1900	>	>	57261	132	212	29
3. Delbecchi Ettore, a Torino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Fabbricazione istantanea dell'acqua di selz e di acque gassose direttamente nelle bottiglie comuni a sifoidi ed apparecchio relativo.	21 sett. >	>	>	3 57088	132	89	15
4. Giordano Geremia, a Torino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Bottiglia speciale a sifone pel Sodor.	22 id. >	>	>	5 57086	132	87	15
5. Lyons James, Lyons Alfred e Lyons George, a Manchester (Inghilterra). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements aux claies pour conserver les oeufs.	27 id. >	>	>	1 57041	132	15	5
6. Paradisi Agostino, a Ravenna. ( <i>Prolungamento</i> ).	Conservazione delle sostanze alimentari col freddo prodotto a mezzo del vuoto.	28 id. >	>	>	1 57104	132	64	5
7. Piccardo Pasquale, a Pontedecimo (Genova). ( <i>Prolungamento</i> ).	Nuova macchina pulitrice per semola a doppia produzione, sistema <i>Pasquale Piccardo</i> .	29 id. >	>	>	1 57181	132	146	18
8. Weinhold Ernest August, a Louvain (Belgio). ( <i>Prolungamento</i> ).	Appareil pour le lavage des grains etc., avec séparation des impuretés d'un autre poids spécifique que celui de la matière lavée.	12 ottobre >	>	>	6 57256	132	206	23
<b>III. Arte mineraria e metallurgia.</b>								
1. Bettoni Federico, a Brescia.	Perfezionamenti nel modo di stampare e trafilare a caldo pezzi di acciaio cavi in varie forme e dimensioni.	26 sett. 1900	3	>	57034	132	9	3
2. Kettering Simon Peter, a Sharon (S. U. d'America).	Appareil perfectionné pour la fabrication du fer.	25 id. >	6	>	57148	132	106	17
3. Muratori Luigi, a Palermo. ( <i>Attestato completo</i> ).	Nuovo metodo per la produzione dello zolfo senza l'intervento del calore e mediante l'azione meccanica, il quale titolo viene così modificato: « Nuovo metodo per la produzione dello zolfo senza l'intervento diretto del calore e mediante l'azione meccanica ».	1 id. >	>	>	56358	132	1	3
4. Wynne Wyndham Henry, a Londra. ( <i>Prolungamento</i> ).	Procedé de conversion du plomb pauvre en plomb riche argentifère et aurifère.	29 id. >	>	>	1 57070	132	42	7
<b>IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.</b>								
1. Altenloh, Brinck & C. (Società), a Milspe Westf. (Germania). ( <i>Attestato completo</i> ).	Macchina per filettare le viti per legno.	3 novem. 1900	>	>	57555	133	19	31
2. Balconi Luigi, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Innovazioni nella formatura mediante stampi meccanici.	28 sett. >	>	>	2 57196	132	159	19
3. Barthels Friedrich Wilhelm, ad Amburgo (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Processo di collegamento fra tubo e collarino.	17 novem. >	>	>	1 57623	133	30	31
4. Bremicker Carl, ad Haspe (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Arrangement de tréfilerie, par moyen duquel le fil est conduit en état relâché à la filière.	12 ottobre >	>	>	1 57307	132	248	23

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio	
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
5. Farwell Fay Oscar, a Dubuque (S. U. d'America).	Perfectionnements aux machines pour comprimer des moules de sable.	16 ottobre 1900	1	»	57295	132	231	29	
6. Förster Ernest, a Pietroburgo. (Prolungamento).	Metodo e macchina per la preparazione di forme per la fusione di tubi od altri corpi lunghi regolari.	28 sett. »	»	»	1	57061	132	34	7
7. Fulton William Edwards, a Waterburg (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les machines à tréfiler.	4 ottobre »	6	»	57272	132	218	29	
8. Giunti Battista e Fratelli (Ditta), a Lumezzane (Brescia).	Macchina speciale per trafilare e formare i denti delle forche.	15 sett. »	3	»	57173	132	128	17	
9. Mayer Gustavo M., a Offenbach s. M. (Germania). (Prolungamento).	Perfectionnements aux exhausters pour meules, etc.	27 id. »	»	»	1	57044	132	17	5
10. Warin André Charles Joseph, a Sestri Levante.	Trafila a buchi indipendenti.	10 ottobre »	2	»	57265	132	215	29	
V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.									
1. Altmann Charles Philippe, a Lyon Vaise (Francia).	Générateur de vapeur à tubes d'eau à vaporisation rapide.	4 ottobre 1900	6	»	57169	132	126	17	
2. Brussolo Angelo, a Roma.	Nuova macchina a vapore rotativa sistema Brussolo.	9 id. »	3	»	57220	132	182	21	
3. Calvi Giuseppe, a Cornigliano Ligure (Genova). (Attestato completo).	Indicatore-allarme elettrico dei livelli d'acqua nelle caldaie a vapore.	29 sett. »	»	»	57154	132	111	17	
4. Foidart Mathieu, a Bruxelles. (Prolungamento).	Mouvement à billes.	29 id. »	»	»	1	57081	132	83	15
5. Furse Federico, a Roma.	Caldaia a tubi d'acqua a rapida evaporazione.	14 nov. »	2	»	57583	133	24	31	
6. Galvanische Metall Papier Fabrik Actiengesellschaft, a Berlino. (Prolungamento).	Chiusura ermetica con speciale guarnizione per le flange a vapore, gas ed acqua, per premi-stoppa, stantuffi, ecc.	13 id. »	»	»	1	57568	133	21	31
7. Garuffa Egidio, a Milano. (Prolungamento).	Meccanismo regolatore ed accenditore ad incandescenza per motori a gas povero e a gas luce.	25 sett. »	»	»	3	57099	132	77	15
8. Gaudet Achille Auguste, Le Cann Jules e Bergouignan Romain Célestin, a Parigi.	Moteur rotatif à vapeur.	8 ottobre »	6	»	57211	132	174	21	
9. Hancox Henry Alexander & Hancox Robert James, a Sydney (Australia). (Prolungamento).	Perfectionnements aux moteurs rotatifs pouvant s'appliquer également aux pompes rotatives.	26 id. »	»	»	1	57386	133	9	29
10. Heilmann Jean Jacques, a Parigi. (Prolungamento).	Moteur à gaz ou à pétrole équilibré.	29 sett. »	»	»	1	57121	132	56	15
11. Hult Carl Alrik & Hult Oscar Walfrid, a Stoccolma (Svezia).	Disposition pour l'ajustage de palier annulaire dans les commandes à friction.	1 ottobre »	15	»	57222	132	188	21	

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
12. Joos Theodor, a Monaco (Baviera). (Prolungamento).	Motore ad esplosione i cui stantuffi sono congiunti da una leva oscillante intorno ad un pernio.	29 sett. 1900	>	1	57109	132	68	15
13. Koorring Constantin & Nadroski Johannes, a Dresda.	Procédé pour utiliser dans des turbines le travail moteur des fluides élastiques chauffés par une chaufferie ouverte, avec récupération du calorique du fluide épuisé.	19 id. >	6	>	57090	132	71	15
14. Ljungström Birger, a Stoccolma (Svezia).	Perfezionamenti nelle motrici rotative.	5 ottobre >	15	>	57316	133	87	31
15. Marsh Richard Francis, a Sydney (Australia). (Prolungamento).	Machine rotative.	26 id. >	>	1	57337	133	11	31
16. Morin Edouard Charles, a Parigi.	Vérin pneumatique dont la pompe peut servir au gonflement des garnitures de roues.	23 sett. >	6	>	57191	132	156	19
17. Palmié Charles L., a Monaco (Germania).	Broyeur à cylindrer pour couleurs etc.	21 id. >	15	>	57157	132	121	17
18. Pattison Giovanni Alfredo, a Napoli.	Tappo autoclave, sistema Pattison, di chiusura ermetica per caldaie a vapore.	25 id. >	1	>	57155	132	112	17
19. Pautrié Saverino, a Genova. (Prolungamento).	Riscaldatore ed iniettore dell'acqua di alimentazione, per le caldaie a vapore, sistema Pautrié.	25 id. >	>	2	57063	132	35	7
20. Perkins Julius Augustus, a Omaha (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les paliers à rouleaux pour arbres soumis à des poussées en bout. (Rivendicazione di priorità dal 6 gennaio 1900).	4 agosto >	6	>	56663	132	101	17
21. Ricard Jean e Gary Clément, a Tolosa (Francia).	Bougie d'allumage électrique l'incassable pour moteurs à gaz ou à essence.	22 sett. >	3	>	57064	132	36	7
22. Riva Alberto, a Milano. (Prolungamento).	Nuova regolazione a valvole piane per le turbine sistema Riva-Bussi.	25 id. >	>	7	57143	132	137	18
23. Schmidt Hermann, ad Amburgo (Germania).	Dispositivo per la filtrazione dell'acqua d'alimentazione.	5 ottobre >	6	>	57180	132	145	18
24. Société pour l'exploitation de découvertes industrielles, a Napoli. (Prolungamento).	Valvola di presa ed a chiusura automatica nello scoppio di condutture in pressione.	28 sett. >	>	3	57156	132	113	17
25. Voith M. J. (Ditta), a Heidenheim (Germania).	Regolatore operante indirettamente munito di apparecchio che mediante la rotazione ne effettua in breve tempo la chiusura. (Imporazione).	26 id. >	13	>	57189	132	154	19
VI. Strade ferrate e tramvie.								
1. Bachelier Eugène Ing., a Chateau de St. Martin a Morestel (Isère) Francia.	Préservation des voitures de voyageurs en cas de tamponnement entre deux trains.	27 sett. 1900	6	>	57161	132	117	17
2. Berckholtz Emil, a Grünstadt (Germania).	Apparecchio di foratura applicato ai blocchi di biglietti per conduttori di tramways.	8 ottobre >	1	>	57210	132	173	21

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
3. Bragge Joseph Ing., a Mononia (Australia).	Carrello (truck) perfezionato per trasporto di veicoli per le ferrovie.	2 ottobre 1900	6	>	57203	132	170	21
4. Brill John A., a Filadelfia Pennsylvania (S. U. d'America). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nei vagoni convertibili delle ferrovie.	5 id. >	>	>	57179	132	144	18
5. Compagnie Française pour l'Exploitation des Procédés Thomson Houston, a Parigi. ( <i>Attestato completo</i> ).	Chemins de fer électriques.	30 sett. >	>	>	57202	132	167	21
6. Darling John, a Gallowflats (Scozia).	Innovazione nelle e relative alle finestre di carri ferroviari, vetture, omnibus, bastimenti e simili.	2 ottobre >	6	>	57236	132	195	23
7. De Marsovszky Emery, a Budapest (Ungheria). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements aux véhicules de chemins de fer pouturs d'accouplements automatiques.	30 giugno >	>	5	56263	132	223	29
8. Forte ing. Caio Mario, a Roma.	Autofrenomotore universale « antidisastro. »	17 ottobre >	3	>	57297	132	230	29
9. Gould Charles Moulton, a New-York (S. U. d'America). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nei ripulsori e dispositivi di frizione.	19 id. >	>	3	57318	133	1	29
10. Koffler Friedrich Wilhelm, a Vienna.	Dispositif pour le déchargement des wagons ou chariots lourds.	28 sett. >	1	>	57118	132	53	15
11. Lastrucci Vincenzo, a Prato (Firenze).	Binario a comunicazione elettrica discontinua per evitare i disastri ferroviari.	2 ottobre >	1	>	57184	132	148	18
12. Luyers Charles, a Bruxelles. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements apportés aux freins de chemins de fer.	29 sett. >	>	1	57069	132	41	7
13. Mondini Lorenzo, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Vagone refrigerante pel trasporto derrate alimentari.	5 novem. >	>	3	57556	133	20	31
14. Ronzier Auguste, a Lione (Francia).	Dispositif évitant les collisions de chemin de fer, déraillements provenant d'obstructions de la voie ou par objets d'art, et assurant la sécurité des trains.	26 sett. >	6	>	57160	132	116	17
15. Savigliano Silverio, a Pomigliano d'Arco (Napoli).	Elettro-avvisatore per treni.	29 id. >	2	>	57123	132	57	15
16. Schiesari Corrado, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Scambio automatico sistema Schiesari per tramways a trazione elettrica, meccanica, animale, ecc.	28 id. >	>	1	57195	132	158	19
17. Spinelli Francesco, a Oneglia.	Sistema razionale automatico destinato ad evitare le collisioni dei treni.	15 ottobre >	1	>	57292	132	79	15
18. Willison John, a Derby (Inghilterra).	Perfectionnement apporté aux appareils de choc et de traction pour véhicules de chemins de fer.	28 sett. >	15	>	57164	132	122	17

COGNOME, NOME E DOMICILIO  DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio	
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
VII. Carrozzeria e veicoli diversi.									
1. Banchieri Luigi della Ditta Banchieri Tremontani & C., a Milano. (Attestato completo).	Copertura pneumatica per ruote di biciclette, automobili e veicoli consimili interamente vulcanizzata sistema Banchieri. Al quale titolo è sostituito il seguente: « Nuova confezione di coperture pneumatiche completamente vulcanizzate adattabili a qualunque cerchio ».	24 ottobre 1900	»	»	57463	133	17	21	
2. Heller Bernhard Albrecht, a Dresda.	Procédé pour protéger contre l'usure de leurs surfaces extérieures les bandages en caoutchouc des roues de véhicules.	2 id.	»	6	»	57134	132	98	17
3. Koch & Palm (Ditta), ad Elberfeld (Germania).	Copertura di protezione per le pneumatiche delle ruote.	19 id.	»	6	»	57319	133	39	31
4. König Ferdinand, a Elligen (Germania).	Harnachement porte-fourrage.	21 sett.	»	6	»	57038	132	12	5
5. Magini Giuseppe e Pintacuda ing. Michele, il 1° a Montepulciano, il 2° a Firenze.	Nuovo motore ausiliario per bicicletta.	2 ottobre	»	1	»	57225	132	185	21
6. Monotti Giuseppe, a Carpi (Prolungamento).	Nuovo sistema di vettura a due ruote per attacco ad uno o due cavalli.	22 sett.	»	»	2	57066	132	38	7
7. Serban Lazar Maden, a Vienna.	Bandage pour roues servant à amortir le bruit et les chocs.	1 ottobre	»	6	»	57130	132	95	17
8. Société des transformateurs automobiles Riegel, a Parigi.	Mécanisme pour la transmission du mouvement et de la direction aux roues des voitures automobiles et autres véhicules.	29 sett.	»	6	»	57110	132	69	15
9. Stilmant Léon, a Bruxelles (Belgio). (Prolungamento).	Dispositif de changement de vitesse pendant la marche pour cycles.	14 novem.	»	»	1	57582	133	23	31
10. Tolusso Guido, a Milano.	Freno da bicicletta agente sul pernio del pedale.	28 sett.	»	3	»	57193	132	120	17
11. Venturi Vito, a Bologna.	Freno da bicicletta denominato « Trutnev ».	5 ottobre	»	1	»	57187	132	152	19
12. Von Funcke Oscar, a Dresda (Germania).	Tasca porta-utensili per velocipedi con ribalta articolata per attaccarvi i bollettini da bagaglio.	3 id.	»	6	»	57140	132	134	18
VIII. Navigazione, pesca ed aeronautica.									
1. Carton Ugo, Chiarotto Francesco, Semprebon Ferruccio, a Verona.	Aereomobile.	24 sett. 1900	2	»	»	57108	132	67	15
2. Delcros Marius Jenne, Montauban (Francia).	Appareil de sauvetage dit: « double plastron Delcros ».	10 ottobre	»	1	»	57240	132	197	23
3. Sellner Leopoldo, a Vienna (Attestato completo).	Système d'appareils pour la production de signaux au moyen de corps lumineux.	20 id.	»	»	»	57381	132	8	29

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
4. Westphalen Rudolf, a Vienna (Attestato completo).	Système de propulseur à hélice.	28 sett. 1900	>	>	57194	132	157	19
5. Wolter Emil, ad Altona (Germania).	Dispositivo permettente la fermata istantanea dei bastimenti a vapore.	15 ottobre >	1	>	57291	132	236	29
<b>IX. Elettrotecnica.</b>								
1. Accumulatoren und Electricitäts Wecke Actiengesellschaft vormals W. A. Boese & C., a Berlino (Attestato completo).	Système de plaques d'électrodes pour accumulateurs électriques.	8 ottobre 1900	>	>	57212	132	175	21
2. Arnò Riccardo, a Milano (Attestato completo).	Apparecchio di sicurezza per sistemi trifasi. Il quale titolo è sostituito dal seguente: « Apparecchio di sicurezza per sistemi a corrente alternata in generale ».	2 id. >	>	>	57234	132	193	23
3. Canté Cornelius, a Francoforte s/M Germania. (Prolungamento).	Contatore di elettricità.	29 sett. >	>	1	57067	132	39	7
4. Cauro Luigi, a Pescia (Lucca). (Prolungamento).	Contatore di energia elettrica.	8 novem. >	>	11	57573	133	22	31
5. Cerebotani Luigi, a Monaco (Germania) e la Società Joh Fried Walman & C., a Berlino (Prolungamento).	Appareil pour la transmission télégraphique de manuscrits, de dessins etc.	28 sett. >	>	1	57054	132	28	7
6. Cerebotani Luigi, a Monaco & Silbermann Albert, a Berlino (Prolungamento).	Relais perfectionné.	29 id. >	>	1	57082	132	84	15
7. Chiorando Guido, a Firenze.	Congegno controllo avvisatore elettrico.	8 ottobre >	1	>	57270	132	217	29
8. Dinoire Emile, a Nivelles (Belgio).	Moteur rotatif magnétique.	9 id. >	6	>	57286	132	230	29
9. Fornas Carlo, a Grugliasco (Torino).	Speciale sistema di distribuzione di luce e forza a correnti trifasi.	id.	2	>	57281	132	229	29
10. Fornasari Antonio Ermanno, a Milano.	Macchine producenti energia elettrica quando mosse da forza meccanica, e producenti lavoro meccanico quando ricevono energia elettrica (Dinamo e motori elettrici).	id. >	1	>	57232	132	191	23
11. Kandò (de) Coloman, a Budapest (Ungheria).	Appareil servant à la mise en circuit ou à la mise hors circuit de rhéostats à liquide actionnés par l'air comprimé.	8 id. >	6	>	57277	132	226	29
12. Lo stesso.	Combinaison d'un commutateur de renversement et d'un coupe-circuit de sûreté à fonctionnement automatique pour moteurs à courants alternatifs polyphasiques.	8 id. >	6	>	57278	132	227	29
13. Kis Eugen, a Budapest.	Perfectionnements dans les tubes protecteurs de câbles souterrains.	9 id. >	1	>	57219	132	180	21
14. Koerting Fratelli (Ditta), a Milano e Sestri Ponente (Prolungamento).	Processo per facilitare la separazione e l'accoppiamento degli alternatori.	27 sett. >	>	1	57047	132	22	7

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
15. Lamonaca Enrico, a San Severo (Foggia).	Sistema pantelegrafico <i>Lamonaca</i> .	17 ottobre 1900	2	»	57314	132	36	31
16. Lobdell Edwin Lyman, a Chicago (S. U. d'America). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements aux batteries d'accumulateurs.	27 sett. »	»	»	1 57045	132	18	5
17. Marconi Guglielmo, a Londra. ( <i>Attestato completo</i> ).	Perfectionnements dans la transmission des impulsions et des signaux électriques ainsi que dans les appareils employés à cet effet.	8 novem. »	»	»	» 57600	133	28	31
18. Miller James Edgar, ad Adgewood Park (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei meccanismi per generare forza elettromotrice variabile. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 1° marzo 1900</i> ).	26 sett. »	15	»	» 57037	132	103	17
19. Paramore Edward Clarence, a Germantown (Pennsylvania).	Perfezionamenti nei telefoni e precisamente nei relais e ripetitori combinati.	13 ottobre »	1	»	» 57262	132	213	29
20. Rosati Tito, a Firenze. ( <i>Attestato completo</i> ).	Cavi per trasporto di energia elettrica sistema <i>Rosati</i> .	2 id. »	»	»	» 57224	132	184	21
21. Sauer A. Emil, a Lipsia (Germania).	Perfectionnements aux électro-moteurs.	2 id. »	6	»	» 57135	132	99	17
22. Siemens & Halske Aktien Gesellschaft, a Berlino.	Système de fiche pour commutateurs-permutateurs.	26 sett. »	15	»	» 57159	132	115	17
23. Société Anonyme pour la transmission de la force par l'électricité, a Parigi. ( <i>Prolungamento</i> ).	Nouveau système d'excitation de machines dynamos électriques génératrices.	22 ottobre »	»	»	» 57417	133	15	31
24. Tesla Nikola, a New-York (S. U. d'America) ( <i>Attestato di riduzione</i> ).	Perfectionnements à l'isolement des conducteurs électriques.	18 id. »	6	»	» 57312	132	249	29
25. Thomson Houston Compagnie d'Electricité de la Méditerranée, a Bruxelles.	Perfectionnements aux contrôleurs électriques.	22 sett. »	6	»	» 57092	132	76	15
26. Thomson Houston International Electric Company, a Parigi. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements dans la commande des grues ou d'autres appareils électriques de levage.	30 id. »	»	»	» 57200	132	165	21
27. La stessa. ( <i>Prolungamento</i> ).	Induits pour machines dynamo-électriques.	30 id. »	»	»	» 57201	132	166	21
28. Vester Max, a Lipsia (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Appareil électrique de reveil d'alarme et de contrôle.	22 id. »	»	»	» 57065	132	37	7
29. Wright Arthur, a Brighton (Inghilterra).	Compteur d'électricité électrolytique, à mercure, système <i>Wright</i> .	11 ottobre »	6	»	» 57301	132	247	29
30. Lo stesso.	Perfectionnements apportés aux compteurs électrolytiques d'électricité.	12 id. »	6	»	» 57308	133	34	31
31. Young Charles Jrs, a Philadelphia (S. U. d'America).	Perfezionamenti nei sistemi di distribuzione elettrica. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 6 marzo 1900</i> ).	26 sett. »	15	»	» 57036	132	102	17



COGNOME, NOME E DOMICILIO  (DEL RICHIEDENTE)	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
<b>X. Meccanica minuta e di precisione.</b>								
1. Bargoni Augusto, a Torino.	Tachimetro centrifugo <i>Bargoni</i> con controllo grafico.	5 ottobre 1900	3	>	57249	132	20	5
2. Lucas Edouard Charles, a Parigi.	Miroirs à double effet, leur adaptation particulière à la publicité et l'utilisation de leurs propriétés de diffusion et de translucidité pour l'éclairage des pièces obscures.	25 sett. >	6	>	57026	132	2	3
3. Malgarini Adolfo Giov, ad Aquila.	Distanziometro da applicarsi agli strumenti di geodesia, celerimensura, ecc.	25 id. >	2	>	57106	132	66	15
4. Monticolo Attilio, a Milano.	Distanziometro <i>Monticolo</i> .	2 ottobre >	1	>	57233	132	192	23
5. Nuti Arturo, a Monsummano.	Orologio « Umberto I » a 126 giorni di carica sistema A. Nuti.	11 id. >	3	>	57304	132	10	3
6. Perdrisat Blanc & C. (Società), a Territet (Svizzera).	Distributeur automatique.	6 id. >	6	>	57276	132	225	29
7. Schreibmaschinen Gesellschaft Patent Edelmann G. m. b. H., a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Innovazioni nelle macchine da scrivere ad un solo tasto.	29 sett. >	>	1	57122	132	141	18
8. Silberberg Siegfried, a New-York. ( <i>Prolungamento</i> ).	Appareil automatique pour la vente de gaz et de liquides.	28 id. >	>	1	57058	132	32	7
9. Lo stesso.	Automate téléphonique.	28 id. >	>	1	57059	132	33	7
10. Wray Cecil, a Bradford York (Inghilterra).	Innovazioni negli apparecchi azionati da una moneta per esporre serie di fotografie.	18 id. >	6	>	57049	132	24	7
<b>XI. Armi e materiali da guerra e da caccia.</b>								
1. Albanese Giuseppe, a Messina.	Fornelloni in lamiera e ferro battuto per cucine di truppe, all'uso di marmitte, padellotti e caffettiere.	6 dic. 1900	3	>	57818	132	160	19
2. Bergmann Theodor, a Gaggenau (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnement aux armes à feu.	29 sett. >	>	1	57083	132	85	15
3. Krupp Fried, (Ditta), a Essen si Ruhr (Germania). <i>Prolungamento</i> .	Perfectionnements apportés au mécanisme qui sert à armer la détente dans les pièces à tir rapide.	29 id. >	>	3	57120	132	55	15
	Douille pour cartouches ou pour gargousses à orifice obturateur.	4 ottobre >	15	>	57226	132	186	21
5. Levi Cases Armando, a Padova.	Meccanismo asportabile e di sicurezza pel caricamento e sparo di cannoni grandifughi a distanza iniziale del bersaglio.	8 id. >	3	>	57217	132	178	21

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
6. Panzacchi Edmondo Giulio, a Sampierdarena (Genova).	Cannone grandinifugo rotativo con o senza meccanismo per l'applicazione della capsula dopo il caricamento e introduzione del bossolo a nome <i>Excelsior</i> .	24 sett. 1900	1	>	57032	132	7	3
7. Piccolotti Boemondo, a Macerata.	Cannone antigrandinigeno.	22 id. >	3	>	57033	132	8	3
8. Pilotti Angelo e Sammartini Giulio, a Belluno.	Nuovo cannone grandinifugo a mortaletto a diaframma oscillante e congegno di accensione ad innesco indipendente sistema <i>Pilotti-Sammartini</i> .	25 ottobre >	1	>	57439	133	40	31
9. Scotton Gottardo, a Vicenza.	Cronografo <i>Scotton</i> per misurare la velocità dell'anello vorticoso dei cannoni grandinifughi.	1 id. >	3	>	57188	132	153	19
10. Skoda Emil, a Pilsen (Austria). ( <i>Prolungamento</i> ).	Système de fermeture pour bouches à feu à tir rapide.	14 nov. >	>	3	57585	133	25	31
<b>XII. Apparecchi d'igiene e di salvataggio.</b>								
1. Bayer Alexander, a Brunn (Austria).	Procedimento per depurare le acque di rifiuto delle città e delle industrie, rendente innocue e utilizzando contemporaneamente le sostanze organiche in queste acque di rifiuto allo scopo di produrre un nuovo materiale filtrante.	17 sett. 1900	1	>	57048	132	23	7
2. Coraini Enrico, a Napoli.	Forcipe-leva o tanaglia-leva per l'estrazione dei denti inferiori.	18 luglio >	1	>	56467	132	21	7
3. Deutsche Rettungsfenster Actiengesellschaft (Società), a Mulheim a. d. Ruhr (Germania).	Dispositivo di salvataggio negli incendi in cui si utilizzano i battenti delle finestre.	11 ottobre >	6	>	57253	132	205	23
4. Kelsey David Mc. Clellan, a Saratoya Springs (S. U. d'America).	Procedimento per produrre un mezzo di disinfezione.	9 id. >	1	>	57300	132	243	29
5. Kjeldsen Jakob, a Copenhagen (Danimarca).	Procédé pour produire les rayons chimiques.	18 id. >	4	>	57310	133	35	31
6. Severini Dr. Ostilio, a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	<i>Zanzolina</i> , preparato per combattere le zanzare.	28 sett. >	>	3	57057	132	31	7
<b>XIII. Costruzioni civili, stradali, opere idrauliche ed apparecchi relativi.</b>								
1. Acquadro Giuseppe a Torino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Nuovo sistema di ferramento per persiane, porte ecc. scorrevoli.	17 ott. 1900	>	6	57343	133	5	29
2. Brandt Alfred, ad Hamburg (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé pour dégager les galeries, tunnels ou tranchées et éliminer les décombres formés par l'explosion.	26 sett. >	>	9	57150	132	108	17
3. Expanded Metal Company Ltd., a Londra. ( <i>Prolungamento</i> ).	Innovazioni nella costruzione dei pavimenti, dei soffitti e dei tramezzi per fabbricati.	8 ottobre >	>	3	57260	132	233	29

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero generale del registro	Attestato		Giorno del rilascio.
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
4. Ferrari Adolfo, a Milano.	Nuovo meccanismo a cacciata d'acqua silenzioso per latrine.	14 agosto 1900	6	»	56735	132	181	21
5. Frühling Otto, a Brunswick (Germania).	Dispositions pour vider par aspiration des gabares à vase.	21 sett. »	6	»	57095	132	74	15
6. Grossmannsen Ig. (Ditta), a Vienna.	Congegno automatico di fissazione e di sicurezza per scale a scorrimento.	25 id. »	6	»	57144	132	138	18
7. Jaeger Jules, a Zurigo.	Système de voûte en béton armé. (Rivendicazione di priorità dal 20 marzo 1900).	19 id. »	6	»	57093	132	105	17
8. Mingazzi Saturno, a Bologna. (Attestato completo).	Ponte scomponibile a scarsoio per lavori murari e simili.	15 ottobre »	»	»	57313	132	250	29
9. Parisi Gaspare, a Trapani.	Macchina per uso contatore d'acqua potabile.	15 dic. »	5	»	57960	133	10	29
10. Thomé Julien Emile, a Nouzon (Francia). (Importazione).	Perfectionnements dans les machines à percer.	1 ottobre »	6	»	57203	132	168	21
11. Tylor Joseph John, a Londra. (Prolungamento).	Perfezionamenti nei reometri o contatori da liquidi.	29 sett. »	»	3	57163	132	119	17
12. Universal Safety Tread Company, a Jersey (S. U. d'America).	Perfezionamenti nella fabbricazione di gradini, pavimenti e simili non sdruciolevoli.	16 ottobre »	6	»	57224	132	232	29
13. Wyczynski Josef, a Truskawiec (Gallizia-Austria).	Apparecchio di centratura e di guida per perforatrici in profondità con lama perforante eccentrica.	9 id. »	6	»	57302	132	245	29
<b>XIV. Materiali laterizi, calce, cementi ed altri materiali da costruzione.</b>								
1. Hatschek Ludwig, a Vöcklabruck (Austria) (Attestato completo).	Procedimento per la produzione di lastre di cemento asbesto, il quale titolo è sostituito dal seguente: « Procedimento per la produzione di lastre di pietra artificiale con mezzi idraulici di collegamento e sostanze filamentose ».	18 ottobre 1900	»	»	57406	133	12	31
2. Martinelli Giuseppe, a Lucca.	Perfezionamenti nella fabbricazione di pietre artificiali.	15 id. »	1	»	57293	132	237	29
3. Meurer Hans Christian, a Colonia (Germania), & Bormann-Zix Friedrich Theophil, a Zurigo (Svizzera) (Prolungamento).	Procédé pour la fabrication de grès calcaires.	25 sett. »	»	1	57145	132	139	18
4. Gli stessi.	Préparation de grès calcaires inattaquables et indestructibles par l'acide carbonique.	25 id. »	»	1	57146	132	142	18
5. Micheli Vincenzo, a Firenze.	Perfezionamenti nella fabbricazione a getto di pietre artificiali e oggetti imitanti le terre cotte.	2 ottobre »	15	»	57137	132	131	18
6. Rescigno Francesco, a Napoli.	Fabbricazione del cemento idraulico a rapida ed a lenta presa.	8 id. »	15	»	57269	132	140	18

COGNOME, NOME E DOMICILIO  DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
<b>XV. Ceramica e vetraria.</b>								
1. Régie Léon Martin, a Nesle-Normandeuse (Francia). ( <i>Importazione</i> ).	Système de creuset de verrerie a compartiments et à fonte continue.	29 sett. 1900	14	>	57244	132	201	23
2. Schartel Johann, a Marienbad (Austria).	Machine pour l'enfilement des perles.	5 ottobre >	1	>	57176	132	129	17
3. Schirm Carl Cowen & Silbermann Albert, a Berlino ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé pour la production d'un fond uniforme d'argent pour émaux.	28 sett. >	>	1	57055	132	29	
<b>XVI. Illuminazione ed industrie relative.</b>								
1. Allgemeine Beleuchtungs und Heiz-Industrie Actiengesellschaft, a Berlino.	Nouvelle lampe à incandescence pour l'éclairage à gaz.	24 sett. 1900	6	>	57142	132	136	18
2. Beese Richard, a Dresda (Germania) ( <i>Prolungamento</i> ).	Accenditore automatico per gas.	29 id. >	>	5	57077	132	48	7
3. Compagnie Anonyme Continentale pour la fabrication des compteurs à gaz et autres appareils, a Parigi ( <i>Attestato complessivo</i> ).	Appareil de chargement des cornues à gaz, système Rouget.	12 ottobre >	>	>	57331	133	3	29
4. De Puydt Albert, a Liegi (Belgio).	Lampe à arc 1900.	29 sett. >	6	>	57111	132	70	15
5. Dillon de Micheroux Albert, a Namur (Belgio) ( <i>Prolungamento</i> ).	Four à compression pour la production du coke et du gaz d'éclairage avec récupération de sous-produits.	19 ottobre >	>	1	57407	133	13	31
6. Dubus Alfred, a Parigi. ( <i>Importazione</i> ).	« La luciole », carburateur à air atmosphérique.	5 id. >	6	>	57317	133	38	31
7. Ehrenbacher Manny, a Berlino ( <i>Prolungamento</i> ).	Processo per rendere incombustibili le calzettine per lampade.	29 sett. >	>	1	57071	132	43	7
8. Lo stesso. ( <i>Prolungamento</i> ).	Congegno di aggiustamento per lampade a lucignolo.	29 id. >	>	1	57072	132	44	7
9. Fajole Eugène, a Rouen (Francia).	Appareil générateur d'acétylène.	13 ottobre >	1	>	57255	132	208	23
10. Forestier Gustave, a Neuville sur Saône (Francia).	Appareil de production de gaz acétylène proportionnelle à la consommation.	21 sett. >	15	>	57158	132	114	17
11. Forini Guillaume e Heller Gustav, a Ginevra.	Appareil pour la production du gaz acétylène.	1 ottobre >	1	>	57131	132	78	15
12. Gli stessi.	Générateur à acétylène, système Forini.	1 id. >	1	>	57132	132	96	17
13. Hamont Paul, a Donek (Belgio) ( <i>Prolungamento</i> ).	Appareil automatique à produire le gaz acétylène.	29 sett. >	>	1	57080	132	50	7

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
14. Martini Adolf, a Berlino ( <i>Attestato completo</i> ).	Accenditore automatico per gas.	20 ottobre 1900	>	>	57323	133	2	29
15. Piatti A. e C. (Società), a Roma ( <i>Prolungamento</i> ).	Nuovo gas illuminante e perfezionamento apportato nell'apparecchio produttore.	25 sett.	>	>	1	57028	132	4 3
16. Rosemeyer Josef, a Lingen (Germania) ( <i>Prolungamento</i> ).	Lampada ad arco a combustione lunga.	25 id.	>	>	2	57029	132	5 3
17. Fratelli Rota (Ditta), a Isola Dovarese (Cremona).	Nuovo gasogeno automatico per gas acetilene sistema <i>Fratelli Rota</i> .	11 ottobre	>	>	3	57252	132	200 23
18. Russo Antonio, a Napoli.	Candela a lucignolo cilindrico o prismatico-cavo in candelieri forato, munito di tubo di sollevamento automatico e di disco superiore.	4 id.	>	>	3	57221	132	183 21
19. Salzenberg Ernst, a Crefeld (Germania). ( <i>Attestato completo</i> ).	Procédé et corps d'incandescence pour la production de lumière incandescente par le gaz.	6 id.	>	>	>	57185	132	149 18
20. Sellner Leopold, a Vienna. ( <i>Prolungamento</i> ).	Système d'appareils pour la production des signaux au moyen de corps lumineux.	8 nov.	>	>	9	57594	133	27 31
21. Société Anonyme « La Washington », a Bruxelles.	Perfectionnements aux lampes à incandescence à hydrocarbures.	26 sett.	>	>	6	57151	132	109 17
22. Walser Carl e Cartier Theodor, a Zurigo (Svizzera).	Acetilenogeno.	13 ottobre	>	>	6	57263	132	210 23
<b>XVII. Riscaldamento, ventilazione ed apparecchi frigorifici.</b>								
1. Brennöfen Bauanstalt G. m. b. H., ad Amburgo (Germania). ( <i>Attestato completo</i> ).	Tamburo rotativo per essiccazione o per abbrustolimento.	3 ottobre 1900	>	>	>	57237	132	196 23
2. Cattaneo Pietro, Cattaneo Angelo e Cattaneo Achille, a Pavia. ( <i>Prolungamento</i> ).	Essiccatoio per cereali e bozzoli.	27 sett.	>	>	5	57101	132	63 15
3. Dell'Orto Federico, a Milano.	Caldaia termomicro-sifone per riscaldamento.	6 ottobre	>	>	3	57274	132	220 29
4. Garuffa Egidio, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Gasogeno a gas povero, senza caldaia a vapore.	25 sett.	>	>	3	57100	132	62 15
5. Heusser Harry e la Ditta Moritz Zuckermann's W. a Trieste.	Focolare fumivoro con tiraggio secondario automatico corrispondente al processo di combustione.	6 ottobre	>	>	6	57208	132	171 21
6. Koerting fratelli (Ditta), a Milano e Sestri Ponente. ( <i>Prolungamento</i> ).	Radiatori murali per riscaldamento degli ambienti.	27 sett.	>	>	5	57046	132	19 5
7. Longo Salvatore, a Mascalucia (Catania).	Fornello da cucina a bacino tronco conico smussato.	22 sett.	>	>	3	57105	132	65 15

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
8. Mariani Battista, a Milano.	Innovazione nella costruzione dei camini destinati a smaltire gas a temperature elevate.	9 ottobre 1900	3	>	57301	132	244	29
9. Meneguzzi Antonio, a Venezia.	Tenaglia per afferrare i blocchi di ghiaccio.	9 ottobre >	1	>	57268	132	216	29
10. Munarini Lodovico, a Chieri (Torino). (Attestato completo).	Condensatore a vapore a ventilazione sia naturale che artificiale ed apparecchio di riscaldamento a vapore, sistema <i>Massarini Ludovico</i> ; il quale titolo viene così modificato: «Condensatore di vapore a ricupera- zione di calore ed apparecchio di riscaldamento a vapore a ventilazione sia naturale che artificiale».	30 sett. >	>	>	57167	132	125	17
11. Naef dott. ing. Paul, a New-York (S. U. d'America). (Importazione).	Processo ed apparecchio per fare il coke e per utilizzarne i sotto-prodotti.	24 id. >	11	>	57087	132	88	15
12. Saccardo Marco, a Bologna. (Prolungamento).	Apparecchio per la ventilazione artificiale delle lunghe gallerie.	31 marzo >	5	>	55223	132	221	29
<b>XVIII. Mobilio, materiali ed arredi per abitazioni e locali pubblici.</b>								
1. Brown Jacob & Brown Arthur, a Manchester (Inghilterra). (Prolungamento).	Perfectionnements relatifs à des poêlons ou autres récipients pour cuire le lait et autres liquides.	27 sett. 1900	>	1	57040	132	14	5
2. Cattini Tranquillo, a Bologna.	Travasatore <i>Vittoria</i> per vino ed altri liquidi.	2 ottobre >	1	>	57186	132	151	19
3. Commandit Gesellschaft zur Verwertung der <i>Terlinden'schen</i> Stuhlpatente Trefftz & C, ad Aquisgrana (Germania).	Disposizione per fissare gambe di sedia ovvero per collegare parti di legno.	10 id. >	6	>	57241	132	211	29
4. Dacomo Arturo, a Milano.	Nuova damigiana di sicurezza con rubinetto girevole.	6 id. >	5	>	57275	132	224	29
5. Della Vedova Vittorio, Pellegrini Celeste e Peroni Filippo, a Milano. (Prolungamento).	Doccia portatile.	19 sett. >	>	3	57050	132	25	7
6. Eisenhut Josef, a Budapest (Ungheria). (Prolungamento).	Utensile per ricamare a mano.	29 id. >	>	1	57165	132	123	17
7. Heller Auguste, Wenzel Josef, a Graz (Austria).	Dispositif de fermeture automatique pour battants de fenêtre et de porte ainsi que pour devantures à enroulement de tous genres.	1 ottobre >	6	>	57128	132	93	17
8. Hoogen Eduard, a Dulken (Germania).	Ordinamento di carte.	26 sett. >	1	>	57035	132	11	5
9. International Postal Supply Company, a New-York. (S. U. d'America).	Système de machine perfectionnée pour oblitérer les timbres poste et appliquer les marques ou timbres de la poste sur les lettres, imprimés, papiers d'affaires, etc.	18 id. >	3	>	57089	132	90	15
10. Safety Mail Pouch Fastener Company, ad Eureka, Nevada. (S. U. d'America).	Chiusura per sacchi postali e simili.	9 ottobre >	6	>	57218	132	179	21

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
11. Mazza Emilio, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Nuovo elastico per letto detto elastico <i>Regina</i> .	29 sett. 1900	>	3	57197	132	162	21
12. Pridmore Henry Edward, a Chicago (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux presses à copier.	20 id. >	6	>	57094	132	73	15
13. Reimer Dietrich, a Berlino.	Globe transparent automobile. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 17 febbraio 1900</i> ).	22 id. >	15	>	57085	132	104	17
14. Schnell Heinrich, a Colonia (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements aux pupitres portatifs pour la lecture et l'écriture.	28 giugno >	>	2	56191	132	222	29
<b>XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.</b>								
1. Brun Camille & Brun Gustave, Parigi. ( <i>Prolungamento</i> ).	Nouveau système de bobinage ou canettage de trame pour métiers à tisser de système quelconque.	20 ottobre 1900	>	6	57330	132	7	29
2. Cohnen Bernhard, a Grevenbroich (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Machine à mercériser, encoller, mordancer, laver, teindre et en général à imprégner.	29 sett. >	>	1	57073	132	45	7
3. Cooper Charles, a Bennington (S. U. d'America). ( <i>Prolungamento</i> ).	Macchina da far maglie.	28 id. >	>	4	57053	132	27	7
4. Delainage Verviétois Poltzer & C. (Società), a Renoupré-Verviers (Belgio). ( <i>Attestato completo</i> ).	Procédé de dégraissage industriel des laines brutes.	30 ottobre >	>	>	57442	133	16	31
5. Goldzweig Adolf, a Lodz (Polonia).	Procédé et appareil pour dégraisser et nettoyer diverses matières à filer.	3 id. >	1	>	57138	132	132	18
6. Grossi Angelo, a Caserta. ( <i>Attestato completo</i> ).	«La maciullatrice» macchina per rendere in fila la canapa.	27 sett. >	>	>	57116	132	92	17
7. Hattersley Pichard Longden & Jackson Simeon, a Keighley (Inghilterra). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nei telai per uso domestico.	29 id. >	>	1	57076	132	47	7
8. Locatelli Adolfo, a Milano. ( <i>Prolungamento</i> ).	Innovazioni nei fusi dei torsitoi (valichi) da seta per filato e per ritorto, applicabili anche alla lavorazione di altre fibre tessili.	28 id. >	>	3	57190	132	155	19
9. Rotondi Giovanni & C. (Ditta), a Novara. ( <i>Prolungamento</i> ).	Procédé pour donner aux fibres végétales l'aspect brillant de la soie.	22 id. >	>	3	57096	132	75	15
10. Sackville James Allan e Swallow John Henry, a Manchester (Inghilterra).	Perfezionamento delle macchine per le stampe di calicot e simili.	ottobre >	1	>	57129	132	94	17
11. Schelling & Stäubli (Ditta), a Horgen (Svizzera). ( <i>Prolungamento</i> ).	Métier à lames.	8 id. >	>	9	57279	132	228	29
12. Schüle Rudolf Friedrich, a Kirchheim-Teck (Germania). ( <i>Attestato completo</i> ).	Procédé et dispositif pour teindre et décreuser les fils en écheveaux bobines et canettes.	9 novem. >	>	>	57590	133	26	31

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
13. Sella Carlo, a Biella.	Perfezionamenti nei processi di follatura ed oliatura delle fibre tessili.	20 ottobre 1900	3	»	57204	132	169	21
14. Weiss Otto, a Charlottenburg (Berlino).	Machine à tresser.	16 id. »	6	»	57296	132	238	29
15. Wislicki Félix, a Tubize (Belgio).	Perfectionnement dans le traitement de fibres ou matières textiles de tous genres au moyen de dissolvants volatils.	13 id. »	3	»	57259	132	209	23
<b>XX. Vestiario, oggetti d'uso personale e macchine per la loro fabbricazione.</b>								
1. Bartelstone Maurice, a Rochester (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les vêtements.	1 ottobre 1900	1	»	57127	132	60	15
2. Cayzer Agnès Elisabeth, a Ralston (Inghilterra).	Perfectionnements apportés aux éventails en vue de permettre de s'en servir comme d'ombrelles.	25 sett. »	6	»	57147	132	143	18
3. Gundelach Ernst, a Brieg (Germania).	Striscia igienica per l'interno dei cappelli.	5 ottobre »	1	»	57177	132	130	17
4. Houée Alfred, a Rennes (Francia). (Prolungamento).	Patin rouleur.	29 sett. »	»	2	57079	132	49	7
5. Patent Schuhmaschinen Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Berlino. (Prolungamento).	Perfezionamenti nelle macchine per attaccare il tomaio alla suola nella fabbricazione delle scarpe.	29 id. »	»	3	57075	132	46	7
6. Rossi & De Gaspari (Ditta), a Torino. (Prolungamento).	Nuove disposizioni meccaniche nel congegno di apertura a scatto degli ombrelli, bastoni, scudisci, ecc.	5 ottobre »	»	3	57251	132	204	23
7. Turner Henry Herbert, Turner Albert e Turner Arnold, a Denton (Inghilterra). (Prolungamento).	Perfezionamenti introdotti nelle macchine per rifilare le piegature dei cappelli di feltro e di felpa.	28 sett. »	»	6	57080	132	61	15
8. Von Schmaedel Joseph, a Monaco di Baviera.	Vestiti refrattari all'azione della luce.	15 ottobre »	15	»	57290	132	235	29
9. Wattne Fredrik, a Stavanger (Norvegia).	Outil pour ouvrir les boîtes métalliques servant également de couteau et de fourchette.	12 id. »	6	»	57257	132	207	23
10. Weil Philipp, a Wiesbaden (Germania).	Nuova forma da scarpa.	10 id. »	1	»	57242	132	198	23
11. Visconti Nunzio, a Milano.	Nuovo bottone occhiello.	23 novemb. »	1	»	57754	132	150	18
12. Zimmermann Augusto, a Burg-Magdeburg (Germania).	Macchina per dar la forma ai cappelli.	29 sett. »	6	»	57199	132	164	21
<b>XXI. Pelli e cuoi.</b>								
1. Gevaert-Naert Louis, a Bevére lez-Audenarde (Belgio).	Procédé de fabrication de cuir artificiel et produits approchants.	1 ottobre 1900	1	»	57126	132	59	15



COGNOME, NOME E DOMICILIO  DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
<b>XXII. Industria della carta.</b>								
1. Bozzoli Antonio e Onofri Carlo, a Roma.	Sistema d'inquadratura (enveloppe-riquadro o salva-cartolina) in carta, cartoncino, pelle, legno, ecc., per cartoline o biglietti illustrati, ecc., sieno essi di metallo, legno, celluloido, carta, ecc., avente per ufficio di permetterne la spedizione quali stampati senza bisogno di altro involucri od envelope.	31 ottobre 1900	1	>	57451	132	80	15
2. Marini Giulio, a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	Sagoma per tagliare bocchini di carta per sigari e sigarette.	29 sett.	>	>	2	57125	132	58 15
3. Moate John Thomas, ad Adelaide (Australia).	Perfectionnements aux feuillets de livres.	8 ottobre	>	6	>	57209	132	172 21
<b>XXIII. Industrie ed arti grafiche.</b>								
1. Bürk Richard, a Schwenningen (Germania).	Dispositivo di commutazione automatica della direzione di movimento dei nastri coloranti per macchine da scrivere.	22 sett. 1900	6	>	56996	133	32	31
2. Christiansen Andreas Heinrich, a Kiel (Germania).	Dispositif pour marquer ou pour tracer à la corde.	2 ottobre	>	1	>	57136	132	100 17
3. Giesecke Johannes, a Lipsia (Germania).	Procédé pour la production de planches à imprimer les demi-teintes.	15 id.	>	6	>	57288	132	234 29
4. Kley Augustus Christian, a Liverpool (Inghilterra). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnement aux composteurs et à leurs tampons encres.	30 sett.	>	>	3	57245	132	202 23
5. Kodak Limited (Società), a Londra.	Perfectionnements dans les chambres noires photographiques panoramiques.	8 ottobre	>	6	>	57213	132	176 21
6. Landauer Hugo e Hackh Eugen, a Stuttgart (Germania).	Fotografia a timbro.	3 id.	>	1	>	57139	132	133 18
7. Linotype Company Limited, a Londra.	Perfectionnements apportés aux machines à composer et à distribuer les caractères d'imprimerie.	1 id.	>	6	>	57230	132	189 21
8. La stessa.	Disposition perfectionnée de linotypes à capitales accentuées.	1 id.	>	6	>	57231	132	190 21
9. La stessa.	Perfectionnements apportés aux moules de machines linotypes.	2 id.	>	6	>	57235	132	194 23
10. Michieli Giacomo, a Padova.	Nuovo fissativo <i>Giacomo Michieli</i> per rendere indelebili i pastelli, carboncini, fumi, acquarelli e matite su qualsiasi materia dura e molle.	16 id.	>	2	>	57371	132	81 15
11. Plastographische Gesellschaft Pietzner & C. <sup>o</sup> , a Vienna.	Procédé de préparation de reliefs.	5 id.		6	>	57273	132	219 29
12. Salomon Jacob, ad Annover (Germania). ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nelle macchine a comporre e distribuire i caratteri da stampa.	29 sett.	>	>	6	57166	132	124 17

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
13. Secco-Film Gesellschaft D.r He- sekiel Moh & C. <sup>o</sup> , a Berlino. ( <i>Pro- lungamento</i> ).	Processo per la preparazione di fogli nega- tivi per fotografia.	29 sett. 1900	>	2	57084	132	86	15
14. Soblik Max, a Merxen (Belgio).	Machine à écrire pneumatique.	19 id. >	15	>	57092	132	72	15
15. Thornton John Edward e Roth- well Charles Frederick Seymour, a Manchester (Inghilterra).	Perfectionnements aux pellicules photographi- ques transparentes et aux moyens de les fabriquer.	13 ottobre >	6	>	57264	132	214	29
16. Todesco Henri, a Parigi. ( <i>Pro- lungamento</i> ).	Impressions décalquables et leur mode de pro- duction.	27 sett. >	>	1	57039	132	13	5
<b>XXIV. Industrie artistiche.</b>								
1. Braccialini Salvo, a Firenze. ( <i>Pro- lungamento</i> ).	Nuovo sistema di meccanica per strumenti d'ottone a fiato.	28 sett. 1900	>	3	57119	132	54	15
2. Maldura prof. Gio. Batt., a Roma.	Perfezionamento nella costruzione dei mando- lini	17 ottobre >	3	>	57298	132	240	29
3. Malerba Giuseppe e Malerba Car- melo F.lli, a Catania.	Mastice vulcanico metallico fusibile per im- piombare e per intarsiare.	10 agosto >	3	>	56714	133	31	31
4. Raffael Salvatore, a Milano. ( <i>Pro- lungamento</i> ).	Innovazione nella costruzione delle arpe.	29 sett. >	>	3	57198	132	163	21
5. Schirm Carl Cowen & Lessing Otto, a Berlino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements apportés à la peinture à l'huile, à l'aquarelle, etc.	28 id. >	>	1	57056	132	30	7
6. Wenzel Gottlieb, a Berlino. ( <i>Pro- lungamento</i> ).	Perfectionnements aux machines à copier la sculpture et l'architecture.	27 id. >	>	1	57043	132	16	5
<b>XXV. Industrie chimiche diverse ed apparecchi relativi.</b>								
1. Alvisi Ugo & Stacchini Giovanni, a Roma. ( <i>Prolungamento</i> ).	Esplosivi al perclorato d'ammonio.	21 sett. 1900	>	1	57114	132	52	15
2. Ampère Electro Chemical Com- pany, a Jersey City (S. U. d'A- merica).	Nouveau procédé de fabrication du camphre.	18 id. >	6	>	57010	132	91	17
3. Culmann Charles Louis, ad Am- burgo (Germania).	Processo ed apparecchio per preparare un sa- pone resinoso acido e ricco in acido car- bonico.	29 id. >	6	>	57112	132	51	15
4. De Macar Julien, ad Embourg (Belgio).	Nouveaux explosifs.	25 id. >	1	>	57027	132	3	3
5. Farbenfabriken vorm. Friedr. Ba- yer & C., ad Elberfeld (Germa- nia).	Procédé pour la préparation de nouvelles ma- tières colorantes dérivées de la série du tri- phénylméthane	11 ottobre >	15	>	57306	133	33	31
6. La stessa. ( <i>Attestato completo</i> ).	Procédé pour la production de nouvelles ma- tières colorantes azoïques teignant directe- ment le coton.	15 id. >	>	>	57338	133	4	29

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
7. Farbenfabriken vorm. Friedr. ayer & C., ad Elberfeld (Germania) ( <i>Attestato completo</i> ).	Procédé pour la production de nouvelles matières colorantes azoïques et de produits intermédiaires pour la préparation de ces colorants.	19 ottobre 1900	>	>	57408	133	14	31
8. Potut Jean, a Vitry s/Seine (Francia). ( <i>Attestato completo</i> ).	Perfectionnement à la fabrication de l'acide sulfurique.	23 id.	>	>	57355	133	6	29
9. Ratti Ernesto, a Torino. ( <i>Prolungamento</i> ).	Psicroganoma vernice-smalto inalterabile antissetica, idrofuga.	7 id.	>	>	57547	133	18	31
10. Robbiati Achille & C. (Ditta), a Milano.	Nuova materia plastica artificiale denominata <i>corozolite</i> .	11 id.	>	>	57303	132	246	29
11. Roth G. (Ditta), a Vienna. ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfectionnements apportés aux explosifs.	27 giugno	>	>	56154	132	241	29
12. Société Anonyme des Enduits Archambault, a Fontaines-sur-Saône (Francia).	Enduit spécial garantissant la casse de toutes bonbonnes, bouteilles et autres objets en verre et le suintage de tous récipients en bois.	4 ottobre	>	>	57247	132	203	23
<b>XXVI. Industrie diverse e miscelanea.</b>								
1. De Buck Victor, a Bruxelles.	Nouvelle confection et forme d'un cigare dénommé: <i>Diamand cigare</i> .	11 ottobre 1900	6	>	57243	132	199	23
2. Prampolini William, a S.to Louis Potosi (Messico).	Processo d'estrazione del caucciù.	27 sett.	>	>	57052	132	26	7
3. Steenstrup Carl Adolph Resen, a Copanahagen.	Processo destinato a produrre una materia simile alla gomma elastica o caucciù	2 ottobre	>	>	57133	132	97	17
4. Thiébaut Camille, a Le Vesinet (Francia). ( <i>Prolungamento</i> ).	Plaques en carton, papier ou toile garnies intérieurement de liège concassé.	21 sett.	>	>	57068	132	40	7
5. Van Ophoven Alphons e Van den Heuvel Mathias, il 1° a Mill (Olanda), il 2° a Gauzett presso Grienkirchen (Germania).	Machine pour fabriquer des enveloppes de paille (clissage).	8 id.	>	>	57214	132	177	21

**Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di gennaio 1901.**

		Nazionali	Esteri	Totale
Attestati originari	di Privativa . . . . .	58	101	154
	di Prolungamento . . . . .	35	64	99
	Compleativi . . . . .	10	16	26
	di Riduzione . . . . .	—	1	1
Attestati di privativa per Importazione b con rivendicazione di priorità		—	10	10
		98	192	290

Roma, il 4 marzo 1901.

Il Direttore Capo della Divisione Industria e Commercio:  
CALLEGARI.

ELENCO degli Attestati di Privativa industriale, di Prolungamento, Completivi, d'Importazione e Riduzione, rilasciati nel mese di FEBBRAIO 1901.

COGNOME. NOME E DOMICILIO  DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
<b>I. Agricoltura, industrie agricole ed affini.</b>								
1. Bertolaso Bortolo, a Zinella (Verona).	Disposizioni di perfezionamento a solforatrici.	19 ottobre 1900	2	»	57352	133	77	16
2. Ceschia Giacomo, a Nimis (Udine).	Solforatrice agricola Ceschia a regolatore speciale.	29 agosto »	5	»	56751	133	182	28
3. Durante Luigi, a Montegrazie (Porto Maurizio).	Nuovo metodo e macchina relativa per la lavatura delle sanse provenienti dalla macinazione delle olive.	3 luglio »	1	»	56322	133	62	16
4. Molinari Ettore, a Rocchette (Vicenza).	Nuovo metodo per utilizzare i tutoli di granturco come alimento del bestiame ad altri usi, trasformandoli in un prodotto che denominasi Tutolina.	12 nov. »	3	»	57606	133	190	28
5. Muratori Luigi, a Palermo.	Solfo nativo in polvere per combattere le malattie parassitarie delle piante.	1° ottobre »	1	»	57267	133	66	16
6. Ronco Ferdinando, a Torino.	Procedimento per la fabbricazione di strachino speciale a doppia panna.	5 id. »	3	»	57250	133	183	28
<b>II. Industrie alimentari ed affini.</b>								
1. Besse Emile & Lubin Louis, a Parigi.	Processo ed apparecchio per empire di liquido per mezzo del vuoto e dopo la loro chiusura le scatole da conserve ed altri recipienti analoghi. ( <i>Rivendicazione di priorità 19 aprile 1900</i> ).	18 ottobre 1900	6	»	57309	133	184	28
2. Coliac Leopoldo, a Barletta.	Elixir Apiolina.	1° id. »	3	»	57172	133	151	25
3. De Crescenzo Domenico, a Napoli.	Bossolo caffeistico per la rapida e continua preparazione dell'infusione di caffè e di tè.	5 nov. »	1	»	57526	133	178	28
4. Lambert Maurice, a Tonry, Eure et Loire (Francia).	Procédé de cristallisation rapide avec égouttage et refonte des masses cristallisées.	22 ottobre »	6	»	57458	133	176	28
5. Malovich J. & Cie (Ditta), a Vienna.	Filtre à garniture filtrante appliquée par dépôt.	9 nov. »	6	»	57597	133	189	28
6. Titomanlio Achille, a Napoli.	Nuovo apparecchio di sterilizzazione del latte	19 ottobre »	1	»	57372	133	153	25
<b>III. Arte mineraria e metallurgia.</b>								
1. Dunkelbühler Moritz Wachwitz Heinrich & Sattler Ludwig, a Norimberga (Baviera).	Procédé pour plaquer les métaux dont le point de fusion est plus bas que celui des métaux à y appliquer.	29 ottobre 1900	6	»	57432	133	147	25

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
2. Godfrey Calcliner Limited, a Londra.	Perfectionnements relatifs aux fours à calciner mécaniquement. ( <i>Importazione</i> ).	22 novem. 1900	12	»	57672	133	197	28
3. Roe James Peter, a Pottstown, Pennsylvania (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés au procédé de puddlage du fer.	16 ottobre »	15	»	57377	133	126	23
<b>IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.</b>								
1. Beck Arthur Edward & Towndend George, a Birmingham (Inghilterra).	Perfezionamenti nella produzione di tubi di caldaie ed altri tubi di metallo.	23 ottobre 1900	6	»	57356	133	79	16
2. Bethlehem Steel Company, a South Bethlehem (S. U. d'America).	Bagno metallico per il trattamento degli utensili.	30 id. »	6	»	57450	133	171	28
3. Gieshoidt Josef, a Düsseldorf (Germania).	Dispositivo per la cilindratura di corpi a spirale.	20 id. »	6	»	57327	133	49	1
4. Striemer Alfred, a Halensee presso Berlino.	Macchina e procedimento per la fabbricazione di tubi ed alberi pieghevoli.	19 settem. »	5	»	57091	133	122	23
5. Uhlhorn Diederich Wilhelm Hermann ad Acquisgrana (Germania).	Dente di carda curvilineo e suo processo di fabbricazione. ( <i>Importazione</i> ).	3 novem. »	6	»	57481	133	186	28
<b>V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.</b>								
1. Abwärmekraftmaschinen Gesellschaft m. b. H., a Berlino.	Valvola premente per compressione.	15 ottobre 1900	15	»	57398	133	111	22
2. La stessa.	Distribuzione per compressori con organo vuotante e con involucro raffreddante.	15 id. »	15	»	57399	133	112	22
3. La stessa.	Pompa con un premistoppa interno ed un premistoppa esterno non gravante.	17 id. »	15	»	57403	133	115	22
4. La stessa.	Sistema per assicurare la tenuta nelle macchine a vapore freddo.	17 id. »	15	»	57404	133	116	22
5. Aktiengesellschaft für Patentverwerthung, a Norimberga (Germania).	Focolare fumivoro per caldaie a tubi da fiamma.	29 ottobre »	1	»	57438	133	163	25
6. Allgemeine-Gesellschaft für Dieselmotoren A. G., ad Augsburg (Germania).	Modo di funzionamento di macchine motrici a combustione.	27 id. »	15	»	57474	133	208	28
7. Barigozzi Tito, a Milano	Pompa a doppio effetto a stantuffo oscillante.	19 id. »	3	»	57412	133	119	22
8. Ditta Bazzi G. B., a Casale Monferrato (Alessandria).	Nuovo apparecchio automatico per rendere inflessibili le viti dei torchi.	25 id. »	3	»	57454	133	194	28

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
9. Beretta Ermanno, a Como.	Innovazioni nei sistemi di murare le caldaie a focolare esterno.	14 ottobre 1900	3	»	57334	133	155	5
10. Bormann Johann Gottlieb Leberecht, a Berlino.	Motore calorimetro.	3 nov. »	1	»	57477	133	191	28
11. Lo stesso.	Processo per evitare l'impiego dell'acqua refrigerante nei motori a combustione o ad esplosione.	3 id. »	1	»	57478	133	192	28
12. Charlton Charles H. & Charlton John J., a New-Orleans (S. U. d'America).	Cale-écrou.	23 ottobre »	1	»	57353	133	78	16
13. Dagnino Attilio e Basile Nicola, a Sampierdarena (Genova).	Valvola di sicurezza a piccolo peso diretto per caldaie a vapore.	24 nov. »	1	»	57682	133	156	25
14. Faccinotto Giovanni, a Quero (Belluno) e Baratto Mansueto, a Podarobba (Trevise).	Motore idro-atmosferico per uso industriale.	21 ottobre »	2	»	57364	133	95	16
15. Ferrari Agostino, a Spezia.	Flessibile a catena da manovra per trapani e per trasmissione di moto-rotatorio in linea retta e curva.	15 id. »	2	»	57339	133	59	5
16. Foghini Antonio fu Domenico, a Muzzana del Tergnano (Udine).	Valvola logaritmica di sicurezza.	29 id. »	8	»	57453	133	173	28
17. Friedmann Alex. (Ditta), a Vienna.	Perfectionnements aux pompes de graissage.	12 id. »	6	»	57328	133	41	1
18. Ganz et Cie Société Anonyme de fonderie et fabrication de machines, a Budapest (Ungheria).	Accoppiamento cedevole per elementi motori coassiali.	12 id. »	6	»	57254	133	87	16
19. Gottlob Jacob, a Colonia (Germania) (Attestato completo).	Apparecchio per impedire le incrostazioni nelle caldaie.	27 id. »	»	»	57427	133	142	25
20. Gratioux A. & Cie (Società), a Marsiglia.	Contrepoids de suspension avec poulie à enroulement et déroulement.	20 id. »	1	»	57324	133	46	1
21. Haselwander Friedrich August, a Mannheim Neckarau (Germania).	Modo di funzionamento di motori a combustione. (Rivendicazione di priorità dal 29 marzo 1899).	23 luglio »	6	»	58531	133	82	16
22. Koerting Fratelli (Ditta), a Milano e Sestri Ponente.	Innovazioni nei motori a gas.	13 ottobre »	3	»	57260	133	88	16
23. Hüni Johann, a Rümlang (Zurigo, Svizzera).	Binda a rendimento aumentato.	2 nov. »	6	»	57473	133	207	28
24. Miralles José Maria & Miralles Fermín, a Barcellona (Spagna).	Perfectionnements aux moteurs rotatifs.	21 ottobre »	6	»	57420	133	136	23
25. Morali Ricciotti Stefano, a Sampierdarena (Genova).	Caldaia a tubi d'acqua, sistema Morali.	19 id. »	3	»	57405	133	117	22

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
26. Nathan ing. Adolfo, a Milano.	Involuppo di vapore per motrici a vapore e simili.	3 ottob. 1900	3	>	57238	133	85	16
27. Lo stesso.	Regolatore di velocità a liquido.	3 id. >	3	>	57239	133	86	16
28. Lo stesso.	Sistema di lubrificazione delle parti in movimento di motrici a vapore, a gas ed altre macchine.	3 id. >	3	>	57271	133	89	16
29. Perkins Julius Augustus, a Omaha (S. U. d'America).	Système perfectionné de palier à rouleaux. (Rivendicazione di priorità dal 1° dicembre 1899).	30 giugno >	6	>	56351	133	81	16
30. Rizzi Pasquale, a Bari.	Modo di sistemare la corona allo stantuffo per ottenere un sicuro ed esatto aggiustamento della detta corona con la fascia elastica.	29 ottobre >	1	>	57469	133	206	28
31. Leitz Edward, a East Melbourne (Australia).	Perfezionamenti nelle pompe centrifughe.	20 id. >	6	>	57382	133	129	23
32. Tonazzi Giovanni, a Bari.	Pompa rotativa sistema G. Tonazzi.	21 id. >	3	>	57409	133	118	22
33. Trump Fuller, a Springfield, Ohio (S. U. d'America).	Perfezionamenti nelle ruote idrauliche. (Rivendicazione di priorità dal 13 aprile 1900).	30 id.	6	>	57445	133	167	25
<b>VI. Strade ferrate e tramvie.</b>								
1. Caramagna Aristide, a Torino.	Perfezionamenti alle sbarre magnetiche mobili per tramvie elettriche a sezioni condutture sotterranee e contatti superficiali.	27 ottob. 1900	3	>	57461	133	179	28
2. Clauss Wilhelm, a Halensee presso Berlino, & Hinzpeter Johannes, a Strehlen in Slesia (Germania).	Rotaia ferroviaria inamovibile.	26 id. >	1	>	57385	133	130	23
3. Fortunato Antonio, a Palermo. (Attestato completo).	Avvisatore elettrico ferroviario Fortunato per impedire lo scontro dei treni.	11 settemb. >	>	>	56954	133	201	28
4. Gachet Laurent Joseph, a Parigi.	Nouveau dispositif à fonctionnement automatique pour empêcher la rencontre des trains de chemins de fer.	20 ottobre >	1	>	57457	133	187	28
5. Kingsland William, a Londra.	Perfectionnements dans les bêtes destinées à contenir les commutateurs pour la traction électrique.	15 id. >	6	>	57396	133	110	22
6. Lo stesso.	Nouveau procédé et dispositif perfectionné pour fixer aux véhicules automobiles marchant sur rails de taquets pour actionner mécaniquement des commutateurs électriques.	15 id. >	6	>	57397	133	102	22
7. National Malleable Castings Company, a Cleveland, Ohio (S. U. d'America).	Perfectionnements apportés aux têtes d'attelage et aux buttoirs pour véhicules de chemin de fer.	22 id. >	15	>	57422	133	138	23
8. Newell Frank Clarence, a Wilkinsburg (S. U. d'America).	Perfectionnements aux freins électriques de voitures de chemins de fer. (Rivendicazione di priorità dal 28 marzo 1900).	27 id.	15	>	57425	133	140	23

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
9. Parson Richard Clere, Belfield Reginald e Champman William, a Londra.	Perfezionamenti nelle ferrovie elettriche a conduttura sotterranea ( <i>Rivendicazione di priorità dal 19 aprile 1900</i> ).	21 giugno 1900	14	>	56049	133	103	22
10. Thomson Houston (Compagnie d'Electricité de la Méditerranée), a Bruxelles.	Perfectionnements aux systèmes de contrôle des moteurs électriques.	14 ottobre >	6	>	57335	133	56	5
<b>VII. Carrozzeria e veicoli diversi.</b>								
.....								
<b>VIII. Navigazione, Pesca ed aeronautica.</b>								
1. Casabona Martino tenente di va- scello sulla R. Nave « Tripoli ».	Fanale elettro-segnatore a mano con oscura- tore.	29 ottobre 1900	1	>	57483	133	195	28
2. Lepore Felix Marian, a Denver, Colorado (S. U. d'America).	Perfectionnements dans les appareils de sau- vetage.	24 id >	1	>	57360	133	92	16
3. Scartezzini Umberto, a Genova.	Caldaia a tubi d'acqua con alimentazione di sicurezza.	25 id. >	1	>	57391	133	109	22
4. Scialpi Giovanni, a Genova.	Caldaia marina a scaldatori tubolari.	1 id. >	2	>	57388	133	97	16
<b>IX. Elettrotecnica.</b>								
1. Alexander-Katz Richard, a Ber- lino.	Accumulateur à électrodes composées d'une carcasse non conductrice et à conducteurs de plomb changeables.	30 ottobre 1900	7	>	57443	133	166	25
2. Angelini Oreste fu Giuseppe e Jengo Adolfo di Giuseppe, a Roma.	Relais o soccorritore telefonico e telegrafico.	20 id. >	1	>	57321	133	44	1
3. Ceas Giulio, a Roma ( <i>Attestato completivo</i> ).	Trolley per tramways e vetture elettriche con filo di ritorno aereo.	30 id. >	>	>	57444	133	185	28
4. Clarke Charles Lorenzo, a Rye, New York (S. U. d'America).	Indicatore di rapporti di fase e di frequenza per impianti a correnti alternate.	2 id. >	6	>	57348	133	73	16
5. Edison Thomas Alva, a Lewellin Park (S. U. d'America).	Système perfectionné de compteur d'électri- cité.	23 id. >	6	>	57462	133	202	28
6. Gallinaro Silvestro, a Roma.	Foncosuneco, ovvero applicazione ai camp- nelli elettrici d'interruttori comandati da una sveglia ordinaria per ottenere il suono continuo.	29 id. >	2	>	57436	133	161	25
7. Helios ElektrizitätsAktiengesell- schaft, a Köln Ehrenfeld (Germa- nia).	Dispositif commutateur pour machines et lam- pes électriques.	29 id. >	6	>	57431	133	146	25
8. Malignani Arturo fu Giuseppe, a Udine.	Apparato destinato a produrre (nella corrente) elettrica) delle interruzioni di una durata frequenza determinata allorchè la corrente oltrepassa un certo limite.	26 id. >	1	>	57440	133	164	25



COGNOME, NOME E DOMICILIO  DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio	
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero		
9. Lapertol Pierre, Villard Gilbert & Pignaud Laurent, a Lione (Fran- cia).	Emploi des courants électriques survoltés et interrompus à l'éclairage des lampes élec- triques au moyen des appareils dénommés « Translateurs rehausseurs ». (Rivendicazio- ne di priorità del 21 maggio 1900).	1 ottobre 1900	6	»	57246	133	51	5	
10. Schlatter Alfred, a Budapest (Ungheria).	Interrupteur automatique pour transforma- teurs.	22 id.	»	15	»	57346	133	69	16
<b>X. Meccanica minuta e di precisione.</b>									
1. Bethlehem Steel Comp., a South Bethlehem (S. U. d'America).	Metodo ed apparecchio per la determinazione di temperature.	30 ottobre 1900	6	»	57448	133	169	25	
2. La stessa.	Dispositivo per accertare la temperatura di oggetti o recipienti fortemente riscaldati.	30 id.	»	6	»	57449	133	170	25
3. Duhamel Charles, a Parigi.	Distributeur automatique fonctionnant par l'introduction de pièces ou jetons de dia- mètre variable.	22 id.	»	6	»	57345	135	68	16
4. Gomber George Winfield, a Co- nyngnam, Pennsylvania (S. U. d'A- merica).	Machine parlante automatique à auditions multiples changeantes.	16 id.	«	6	»	57401	133	154	25
5. Hjalmar Emanuel Andersson, a Stoccolma (Svezia).	Horloge électrique primaire à sonnerie.	17 id.	»	15	»	57342	133	71	16
6. Maylard Martin William, a Lon- dra.	Perfezionamenti nei o relativi ai dispositivi per segnalare le condizioni anormali del- l'aria o atmosfera.	29 id.	»	1	»	57433	133	148	25
7. Lo stesso.	Nuovo o perfezionato indicatore e controllore del tempo.	29 id.	«	1	»	57434	133	149	25
8. Vereinigte Uhrenfabriken von Gebrüder Junghans und Thomas Haller A. G., a Schramberg (Ger- mania).	Pendule à déclenchement automatique par le remontage, même du réveille-matin.	24 id.	»	1	»	57361	133	93	16
<b>XI. Armi e materiale da guerra e da caccia.</b>									
1. Benetti Sante fu Carlo, a Man- tova.	Cannone grandinifugo Benetti.	13 dicem. 1900	1	»	57921	133	158	25	
2. Dova Luigi e Dova Carlo, a Roma.	Precisatore del tiro per fucile ad otturatore scorrevole denominato nuovo precisatore Luigi Dova.	27 ottobre 1900	1	»	57430	133	145	25	
3. Krupp Friedr. (Ditta), a Essen (Germania).	Hausse à lunette à prismes de Porro.	15 id.	»	15	»	57340	133	60	5
4. Maggiora Demetrio, Bianchi Paolo e Bianchi Ernesto, a Torino.	Applicazione dello scoppio dei gas tonanti contro la grandine. (Miscela di acetilene od altro gas ed aria con apposito cannone od altro apparecchio comandato elettrica- mente a distanza).	15 id.	»	6	»	57423	133	13	23

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero generale del registro	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
5. Maylard-Martin William, a Londra,	Perfezionamenti nei o relativi ai dispositivi indicatori per armi da fuoco.	29 ottobre 1900	1	»	57935	133	150	25
6. Obry Ludwig, a Pola (Istria).	Perfectionnements apportés à l'appareil pour le tir automatique de canons de marine décrit dans le brevet italien 77112 du 13 août 1895.	25 id. »	6	»	57405	133	204	28
7. Lo stesso. (Attestato completo).	Perfectionnements apportés à l'appareils pour le tir automatique de canon de marine, décrit dans le brevet italien 77112 du 13 août 1895.	25 id. »	»	»	57466	133	205	28
8. Panzacchi Edmondo Giulio, a Sampierdarena (Genova).	Cannone grandinifugo a bossoli indeformabili e senza capsula con aspirazione speciale d'aria ed applicazione a mano della capsula dopo caricato il cannone.	6 id. »	1	»	57367	133	96	16
9. Lo stesso.	Cannone grandinifugo economico.	22 id. »	1	»	57395	133	101	22
10. Primat Alexandre, a Parigi.	Système de projectile d'artillerie ( <i>Rivendicazione di priorità del 25 maggio 1900</i> ).	5 id. »	6	»	57248	133	52	5
11. Suvini Emilio e Zerboni Luigi, a Milano.	Bersaglio automatico con indicatore elettrico detto « Bersaglio elettrico ».	23 id. »	3	»	57419	133	135	23
12. Vickers Sons & Maxim Ltd. (Società), a Londra.	Miglioramenti nelle armi automatiche.	27 id. »	6	»	57429	133	144	25
<b>XII. Apparecchi d'igiene e di salvataggio.</b>								
1. Frohwein Marcus, a Colonia s/R (Germania).	Chiusura a segnale per tasche.	2 luglio 1900	6	»	56354	133	63	16
<b>XIII. Costruzioni civili, stradali, opere idrauliche ed apparecchi relativi.</b>								
1. Bruno Salvatore, a Sampierdarena (Genova).	Nuova armatura per tubi in cemento e recipienti cilindrici in genere sottoposti a pressioni interne.	22 ottobre 1900	3	»	57373	133	100	16
2. Pizinger Ludwig, a Budapest (Ungheria).	Fermeture hermétique de fenêtre.	17 id. »	1	»	57402	133	114	22
3. Sarpy Marius, a Montpellier (Francia).	Echafaudage mobile de peintre pour rampes d'escaliers et autres applications.	19 id. »	6	»	57400	133	113	22
4. Scharfberg Moritz recte Moses, a Berlino.	Contatore d'acqua con dispositivo accumulatore della forza idraulica.	26 id. »	1	»	57384	133	106	22
<b>XIV. Materiali laterizi, calce, cementi ed altri materiali da costruzione.</b>								
1. De Santis-Fiocca & C.º (Ditta) a S. Giovanni a Teduccio (Napoli).	Cemento artificiale Portland.	14 sett. 1900	2	»	56985	133	65	16

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
2. Deutsche Kunstsandsteinwerke Patent Kleber Aktiengesellschaft, a Berlino.	Processo per indurire le arenarie calcari.	18 ottobre 1900	1	»	57311	133	152	25
3. Kjeldsen Voldemar, a Berlino ( <i>Prolungamento</i> ).	Perfezionamenti nella fabbricazione dei mattoni.	29 sett. »	»	»	57115	133	83	16
<b>XV. Ceramica e vetraria.</b>								
1. Disselkoe Simon, a Amsterdam (Olanda).	Procédé pour scier le verre.	22 ottobre 1900	6	»	57421	133	137	23
2. Dressler Konrad, a Morchenstern (Boemia).	Montatura di corpi di cristallo o vetro.	30 id. »	1	»	57447	133	168	25
3. Wehling Gottfried, a Düsseldorf (Germania).	Processo per la fabbricazione di mosaici non trasparenti e resistenti alle influenze atmosferiche.	20 id. »	1	»	57326	133	48	1
<b>XVI. Illuminazione e industrie relative.</b>								
1. Best Robert Hall, ad Handsworth (Inghilterra).	Perfezionamenti nei lampadari e nei lumi a sospensione.	3 nov. 1900	6	»	57480	133	123	28
2. Carnovali Angelo, a Belluno.	Sifone automatico per generatore d'acetilene.	19 ottobre »	3	»	57370	133	99	16
3. Compagnie du Gaz H. Riché, a Parigi.	Système de gazogène à gaz mixte (Système H. Riché).	19 id. »	6	»	57456	133	180	28
4. Delaloye Louis, a Losanna (Svizzera).	Installation pour obtenir automatiquement un mélange d'acétylène et d'air atmosphérique en maintenant la proportion d'air au dessous d'une limite déterminée ( <i>Rivendicazione di priorità del 14 aprile 1900.</i> )	12 id. »	6	»	57332	133	53	5
5. De Villione Tommaso, a Torino.	Apparecchio per rendere l'acetilene atto al riscaldamento ed alla illuminazione con becchi a reticelle incandescenti detto: Autodepuromescolatore De Villione.	19 id. »	3	»	57379	133	128	23
6. Galtarossa Antonio e Galtarossa Gioacchino, a Verona.	Gasogeno automatico <i>Progresso</i> per lo sviluppo del gas acetilene per l'illuminazione.	13 sett. »	1	»	56941	133	64	16
7. Giustachini Antonio, a Brescia.	<i>Levigatrice</i> da servire esclusivamente per arrotondare e lucidare perfettamente le candele di cera e le torce dando inoltre a queste ultime assoluta precisione nella forma.	19 nov. »	3	»	57658	133	155	25
8. Holub Bohumil & Dvoracek Pankrác, a Vinohrady (Boemia).	Appareil automatique pour produire l'acétylène.	19 ottobre »	6	»	57320	133	43	1
9. King Charles Bean Junior, Smith Eric Rivers & Rathbone John James, a Londra.	Perfezionamenti nelle lampade elettriche ad arco.	11 id. »	3	»	57375	133	125	23

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
10. Mc. Donald Donald, a Yarraville (Australia).	Apparecchio generatore di gas acetilene.	31 ottobre 1900	3	»	57452	133	172	28
11. Pittner Hermann & Richter Friedrich, a Vienna.	Innovazioni nei becchi ad incandescenza a petrolio.	29 id. »	15	»	57487	133	196	28
12. Sforzini Amedeo e Cini Giorgio Guglielmo, a Terni.	Spartifiamma-piroforo per becchi a gas.	26 nov. »	1	»	57810	133	157	25
<b>XVII. Riscaldamento, ventilazione ed apparecchi frigorifici.</b>								
1. Aktiebolag Gysinger, a Stoccolma (Svezia).	Perfezionamenti nei forni di riscaldamento e di fusione mediante l'induzione elettrica.	23 ottobre 1900	15	»	57459	133	188	28
2. Bormann Johann Gottlieb Leberrecht, a Berlino.	Processo per la produzione continua di gas riscaldanti di alta atomicità, cioè di gas per usi speciali.	3 nov. »	1	»	57476	133	210	28
3. Forester Herbert Charles Bath, a Penybryn (Inghilterra).	Perfezionamenti nella fabbricazione del combustibile artificiale e del relativo apparecchio.	27 ottobre »	6	»	57428	133	143	25
4. Gargat Emile, a Parigi.	Aspirateur destiné à produire et à augmenter à volonté le tirage de foyers quelconques.	26 ottobre »	6	»	57455	133	175	28
5. Olmo Achille, a Santhià (Novara).	Camera di essiccazione per cereali.	22 id. »	6	»	57374	133	124	23
6. Rosier Charles Adolphe, a Parigi.	Brûleur d'hydrocarbures.	20 id. »	6	»	57322	133	45	1
7. Schwarz August & Hoffmann A. Georg, a Berlino.	Processo e dispositivo per la trasmissione del calore.	20 id. »	1	»	57325	133	47	1
8. Società generale immobiliare di lavori di utilità pubblica ed agricola, a Roma. (Attestato completo).	Apparecchio Ranieri per la produzione del ghiaccio cristallino. <i>Il quale titolo è sostituito dal seguente: Perfezionamenti nell'apparecchio Ranieri per la produzione del ghiaccio cristallino e della neve.</i>	29 sett. »	»	»	57124	133	104	22
<b>XVIII. Mobilio, materiali ed arredi per abitazioni e locali pubblici.</b>								
1. Cane Agostino, a Omegna (Novara).	Candeliera a mano, con fusto di maiolica, alabastro e simili.	25 ottobre 1900	3	»	57362	133	94	16
2. Colmegna Salvatore, a Como. (Attestato completo).	Recipiente a coperchio galleggiante per la conservazione del vino.	31 genn. 1901	»	»	58505	133	200	28
3. Duhamel Charles, a Parigi.	Appareil mélangeur-répartiteur pour loteries, tirages etc.	22 id. »	6	»	57347	133	72	16

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
4. Fallardi Cesare, a Milano.	Apparecchio spolverizzatore, pulitore, lavatore imbiancatore per muraglie di abitazione, facciate di case, monumenti, quadri, mobili a qualunque oggetto che abbisognasse di pulitura ecc.	17 dicem, 1900	3	»	57997	133	70	16
5. Galli Giuseppe, a Napoli.	« Bar elettrico » ossia: Apparecchio per la mescolta automatica di caffè.	6 ottobre »	1	»	57207	133	84	16
6. Hölting Richard, ad Hannover (Germania).	Matelas perfectionné.	22 id. »	1	»	57350	133	75	16
7. Lesmo Carlo, a Milano.	Porta-matita a calendario.	27 id. »	3	»	57475	133	209	28
8. Ratti Ernesto & C. (Ditta), a Torino.	Cesello apri scatole di latta destinate a vernici, liquidi, solidi e conserve qualsiansi.	17 id. »	3	»	57344	133	67	16
9. Ryan Michael Bartholomew, a Colonia (Germania).	Appareil de gymnastique de chambre.	26 id. »	6	»	57388	133	107	22
10. Schachtel Leo, a Berlino.	Processo per la chiusura di recipienti. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 22 luglio 1898</i> ).	8 id. »	1	»	57215	133	42	1
11. Lo stesso. ( <i>Attestato completo</i> ).	Processo per la chiusura di recipienti. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 22 agosto 1899</i> ).	8 id. »	»	»	57216	133	123	23
12. « Tresor » Actiengesellschaft für Geldschrankbau und Metal-Industrie, a Berlino.	Massa protettrice per le lamie delle casseforti e delle camere blindate per valori.	6 novem. »	6	»	57507	133	177	28
<b>XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.</b>								
1. Cantù Francesco, e Migliorretti Guido, a Milano, e Maffei Giacomo, a Casalpusterlengo (Milano).	Applicazione ed utilizzazione della caseina per farne lamine e fogli d'ogni spessore e grandezza nonchè tessuti impermeabili ad uso di quelli detti tele cerate o tele gommate o ad uso <i>Pegamoid</i> .	15 ottobre 1900	1	»	57336	133	57	5
2. Cherpin Michel, a Lyon (Francia).	Perfectionnements dans les métiers à tisser mécaniques. ( <i>Rivendicazione di priorità dal 17 aprile 1900</i> ).	16 id. »	6	»	57378	133	127	23
3. Draper William Franklin, a Hopedale (S. U. d'America).	Mécanisme de remplacement automatique du fil de trame pour métiers à tisser.	19 id. »	6	»	57413	133	120	22
4. Farbwerk Mühlheim vorm. A. Leonhardt & C. (Ditta), a Mühlheim (Germania).	Procédé pour augmenter la résistance à l'eau des teintures obtenues sur la fibre végétale avec des colorants substantifs.	12 id. »	15	»	57328	133	50	1
5. Guana Aristodemo, a Cantù (Como)	Pettine a denti snodati per telai destinati a produrre articoli di fantasia ad effetti di trama.	15 id. »	3	»	57337	133	58	5
6. Honegger Emil, a Rüti-Zurigo (Svizzera).	Bande d'attache pour fixer la garniture de cartes sur le couvercle.	30 id. »	6	»	57441	133	165	25

COGNOME, NOME E DOMICILIO DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
7. Persico Ambrogio e Persico Carlo fratelli, a Milano.	Comando positivo d'arresto con navetta indi- pendente su telaio Pettine fisso.	23 ottob. 1900	3	»	57418	133	134	23
8. Tamagno Musso & G. Squindo (Ditta), a Biella, e Le Blois & Pi- ceni (Ditta), a Elboeuf (Francia).	Apparecchio per sbiancare, tingere e lavare pettinato in tops o filato.	23 id. »	3	»	57359	133	91	16
<b>XX. Vestiario, oggetti d'uso personale e macchine per la loro fabbricazione.</b>								
1. Bähre Friedrich & Söhne (Ditta), a Hammelspringe (Germania).	Apparecchio per stendere i pantaloni.	27 ottobre 1900	1	»	57426	133	141	25
2. Cauvin Flaminio, a Oneglia.	Perfezionamenti nelle suole di scarpe ad in- treccio di fibre tessili.	20 id. »	6	»	57383	133	105	22
3. Rossi Giorgio, a Genova.	« Regolatore parallele » apparecchio per fa- cilitare i disegnatori nel compilare dise- gni in linee parallele.	22 id. »	2	»	57390	133	103	22
4. Sayon Adolphe, a Petit-Ronchim près Lille (Francia).	Patrons mobiles de coupe ayant le but de per- mettre à tout le monde de se servir de pa- trons et prendre les mesures de vêtements sans avoir des connaissances spéciales.	20 agoste »	1	»	56719	133	121	23
<b>XXI. Pelli e Cuoi.</b>								
1. Huistoffwerke vorm. C. F. Don- ner (Société), a Niederrad (Germa- nia).	Machine à dépiler les peaux.	22 ottobre 1900	15	»	57416	133	133	23
<b>XXII. Industria della carta.</b>								
.....								
<b>XXIII. Industrie ed arti grafiche.</b>								
1. Kodak Limited, a Londra.	Perfectionnements dans les chambres noires photographiques.	3 novem. »	6	»	57482	133	194	28
<b>XXIV. Industrie artistiche.</b>								
1. Arrighi Arrigo fu Enrico, a Massa.	Incisione chimica nel marmo.	22 dicem. 1900	2	»	58006	133	198	28
2. Papeschi Pupo, a Firenze.	Nuovi perfezionamenti agli strumenti a fiato.	21 ottobre »	3	»	57369	133	98	16
3. Wehinger Johann, a Zurigo (Svizzera).	Procédé et dispositif pour fabrique des pla- ques de mosaïques en bois.	22 id. »	6	»	57349	133	74	16

COGNOME, NOME E DOMICILIO  DEL RICHIEDENTE	TITOLO DEL TROVATO	GIORNO della presentazione della domanda	DURATA anni		Numero del registro generale	Attestato		Giorno del rilascio
			della privativa principale	del prolungamento		Volume	Numero	
<b>XXV. Industrie chimiche diverse ed apparecchi relativi.</b>								
1. Actien-Gesellschaft für Zink Industrie vormals Wilhelm Grillo, ad Oberhausen (Germania).	Appareil pour l'opération de la catalyse dans la fabrication de l'acide sulfurique.	25 ottobre 1900	15	»	57461	133	203	28
2. Anselme L. & C. (Ditta), a Apt, Vancluse (Francia).	Noirs inaltérables et impalpables.	23 id. »	3	»	57357	133	80	16
3. Farbenfabriken vorm. Friedr. Bayer & C. (Società), a Elberfeld (Germania).	Procédé de préparation de nouvelles matières colorantes azoïques.	20 id. »	15	»	57414	133	131	23
4. La stessa.	Procédé pour la production de produits nouveaux de la la série du stilbène.	22 id. »	15	»	57415	133	132	23
5. Ichthyol Gesellschaft Cordes Hermann & C.°, ad Amburgo (Germania).	Processo per la produzione di sali di metalli alcalino-terrosi e pesanti solubili nell'acqua degli acidi prodotti dall'azione dell'acido solforico su olii minerali e simili idrocarburi. (Rivendicazione di priorità dal 5 giugno 1899).	30 giugno »	14	»	56261	133	61	16
6. Macciotta Giovanni, a Torino.	Apparecchio per la scomposizione elettrolitica del cloruro di sodio.	15 genn. 1901	5	»	58342	133	199	28
7. Palestini Luigi, a Roma.	Processo di trattamento chimico industriale della leucite e dei materiali leucitiferi.	23 ottobre 1900	3	»	57358	133	90	16
8. Velontario Delfina vedova Minotti, a Torino.	Tonsipelo cosmopolita a base di solfuro solfurato calcico.	14 marzo »	3	»	54875	133	131	28
<b>XXVI. Industrie diverse e miscellanea.</b>								
1. Berg Henry, a Orange Valley, New-Jersey (S. U. d'America).	Macchina per la fabbricazione di sigarette senza carta.	29 ottobre 1900	6	»	57437	133	162	25
2. Mansueti Ettore, a Milano.	Perfezionamenti nella fabbricazione delle lettere per targhe ed insegne dette « Lettere Brillanti ».	17 genn. 1901	3	»	58315	133	159	25
3. Lo stesso.	Perfezionamenti nella fabbricazione delle lettere per targhe e insegne dette « Lettere Brillanti ».	17 id. »	3	»	58316	133	160	25
4. Spreen Carl Friedrich Wilhelm, ad Amburgo (Germania).	Processo per dare la forma ai sigari.	29 ottobre 1900	1	»	57351	133	76	16
5. Sylva Guido, a Bergamo.	Caucciù preparato mediante impasto con polvere di sughero per ottenere, mediante successiva vulcanizzazione, della gomma leggera a scopo commerciale e industriale.	13 id. »	2	»	57338	133	54	5

### Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di febbraio 1901.

		Nazionali	Esteri	Totali
Attestati originari	di Privativa . . . . .	62	87	149
	Completivi . . . . .	3	2	5
	di Prolungamento . . . . .	—	1	1
	di Riduzione . . . . .	—	—	—
Attestati d'Importazione e con rivendicazione di prorità . . . . .		—	14	14
di privativa completivi . . . . .		—	1	1
		65	105	170

Roma, il 31 marzo 1901.

Il Direttore Capo della Divisione Industria e Commercio  
CALLEGARI.

#### Servizio della proprietà industriale

##### Trasferimento di privativa industriale N. 2313.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Pompe de graissage », originariamente rilasciata al nome del sig. Lentz Hugo, a Magdeburgo (Germania, come da attestato delli 21 marzo 1901, n. 57633 del Registro Generale, fu trasferita per intero alla Ditta « Schäffer & Budenberg », a Magdeburgo, in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto a Magdeburgo addì 8 dicembre 1900, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Roma, il giorno 29 dicembre detto al n. 6222, vol. 163, atti privati, e presentato pel visto all'Ufficio della Proprietà Industriale addì 3 gennaio 1901, ore 16 20.

Roma, l'11 giugno 1901.

Il Direttore Capo della Divisione Industria e Commercio  
CALLEGARI.

##### Trasferimento di privativa industriale N. 2320

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Perfectionnements apportés aux machines à souffler le verre », originariamente rilasciata al nome del sig. Hartman Noble Washington, a Toledo Ohio (S. U. d'America), come da attestato delli 19 giugno 1897, n. 44603 del Registro Generale, già trasferita per intero alla Società « The Toledo Glass Company » a Toledo (Ohio), come da pubblicazione fatta nella *Gazzetta Ufficiale* delli 25 marzo 1901, n. 71, è stata totalmente trasferita alla Società « The Automatic Glass Blowing Patents Syndicate Limited », a Birmingham (Inghilterra), in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto dalle parti a Toledo addì 26 giugno 1900, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Milano il giorno 30 novembre detto anno, al n. 8901, vol. 1087, atti privati, e presentato pel visto alla Prefettura di Milano addì 9 gennaio 1901, ore 16.

Roma, l'11 giugno 1901.

Il Direttore Capo della Divisione Industria e Commercio  
CALLEGARI.

##### Trasferimento di privativa industriale N. 2321.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Perfectionnements apportés aux machines à souffler le verre », originariamente rilasciata al nome del signor Colburn Henry Joseph, a Toledo Ohio (S. U. d'America), come da attestato delli 4 agosto 1897, n. 45062 del Registro Generale, già trasferita alla Società « The Toledo Glass Company », a Toledo (Ohio), come da pubblicazione fatta sulla « *Gazzetta Ufficiale* » del 25 marzo 1901, n. 71, è stata totalmente trasferita alla Società « The Automatic Glass Blowing Patents Syndicate Limited », a Birmingham (Inghilterra), in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto dalle parti a Toledo addì 26 giugno 1900, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Milano il giorno 30 novembre detto anno, al n. 8901, vol. 1087, atti privati, e presentato pel visto alla prefettura di Milano, addì 9 gennaio 1901, ore 16.

Roma, l'11 giugno 1901.

Il Direttore Capo della Divisione Industria e Commercio  
CALLEGARI.

##### Trasferimento di privativa industriale N. 2322.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che la privativa industriale dal titolo: « Perfectionnements dans les moules de machine à souffler le verre », originariamente rilasciata al nome del sig. Owens Michael Joseph, a Toledo Ohio (S. U. d'America), come da attestato delli 19 novembre 1897, n. 45628 del Registro Generale, già trasferita per intero alla Società The Toledo Glass Company, a Toledo (Ohio) come da pubblicazione fatta nella *Gazzetta Ufficiale* del 1° aprile 1901, n. 77, è stata totalmente trasferita alla Società « The Automatic Glass Blowing Patents Syndicate Limited », a Birmingham (Inghilterra), in forza di cessione totale fatta con atto privato sottoscritto dalle parti a Toledo, addì 26 giugno 1900, debitamente registrato all'Ufficio Demaniale di Milano il giorno 30 novembre detto anno, al n. 8901, vol. 1087 atti privati e presentato pel visto alla Prefettura di Milano addì 9 gennaio 1901, ore 16.

Roma, l'11 giugno 1901.

Il Direttore Capo della Divisione Industria e Commercio  
CALLEGARI.